Index of Claims



Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

STRAUSS ET AL.

09/938,263

Art Unit

Examiner

Yelena G. Gakh, Ph.D.

1743

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Α 0

Interference

Objected

Appeal

											, ,			Τ								
Cla	aim	┝	_		т	Dat	e	т		т-		Cla	aim_	-	_	_		Dat	e_	Γ.	_	\dashv
Final	Original	1/27/06										Finat	Original									
	1	+	T	T	İ	T					1 1		51	П					Г	T	T	П
	2	П	1	✝			Т	1	1	\vdash	1 1		52	П				1		T		П
	3	П	T	T				1			1		53	П					Г		\vdash	П
	4	П	T	1	T			1			1		54				П		Г	Г	Г	П
	5	П	T				П	1			1		55							Г		П
	6	П	Τ		П					Г	1		56	П				Г	П	П	Г	П
	7	П	1	1	Τ	Т	Π		<u> </u>	Г	1 1		57	П							Г	П
	8	П		Ī	1					Г	1 i		58	П								
	9	П	Ī	T	Т					Γ	1		59									
	10	П					Γ	П			1		60	П					П			
	11	П] [61									
	12	П] [62									
	13	П] [63									
	14	П] [64									
	15	П] [65									
	16	П] [66									
	17	П] [67									
	18] [68									
	19] [69									
	20	П] [70									
	21	Ш] [71									
	22	Ц			L	<u> </u>	L	L	L] [72									
	23	П											73									
	24	Ц	L				ļ						74									
	25	Ц	\perp	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		Ĺ				75					$oxedsymbol{oxed}$				
	26	Ц	<u> </u>	_		<u> </u>	L		L				76									Ш
	27	Ц	L		上	<u></u>]]		77	Ц				匚				
	28	Ц	L		_				L	L] [78									
	29	Ц		ļ					_]]		79		\Box					_		
	30	+	1_						L	L.			80									Ш
	31	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	$oxed{oxed}$					81									Ш
	32	_	_	<u> </u>	L	<u> </u>		L		_]		82									Ш
	33		┖			<u> </u>	_		乚]		83						<u> </u>		_	Ш
	34		上	ļ	_			_					84						<u> </u>			Ш
	35	L	4_	1	<u> </u>		_	<u> </u>	 	<u>_</u>			85					L.	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
<u> </u>	36		4	┞		L_		<u> </u>	<u> </u>				86	\sqcup				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> _</u>	Ш
<u> </u>	37	<u> </u>	↓_	1_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_				87	Ш	_	_			_		Ш	Ш
Щ	38	<u> </u>	-	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			88		_	_						Ш
igsqcup	39	<u> </u>		 	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_			89		_	_	_			_		Ш
 	40		╀-	ऻ_	<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u> </u>	_			90		_			_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
Щ	41	<u> </u>	-	↓_	<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u> </u>	_		[91	$ \bot $	_			<u> </u>	L.	L_		Ш
 	42	L.,	ـ	├	_	L	<u> </u>	L.	 	<u> </u>			92	\sqcup	_			_		L	Ш	Ш
igwdot	43	<u> </u>		₩	ļ	\vdash	<u> </u>	_					93	\sqcup	_			_	Щ	Ш	Ш	Щ
$\vdash \vdash \vdash$	44	<u> </u>	1_	 _	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	lacksquare				94	\sqcup	_	_		Ш	_		Ш	Ш
\vdash	45	_	1	<u> </u>	ļ	\sqcup	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			-	95	_	4		_	<u> </u>	Щ		Ш	\square
	46	_	ऻ-	⊢-		\vdash	_	<u> </u>	ļ				96	_	_			$oxed{oxed}$	L.,		ш	\square
 	47		₽.		Ь.		<u> </u>	_	\vdash				97	\dashv	_	_			_	L_	Ш	Щ
$\vdash \vdash \vdash$	48	<u>_</u>	1-	<u> </u>	<u> </u>	 		<u> </u>	<u> </u>				98	\dashv	_			Ш	Щ		Ш	\Box
$\vdash \vdash \vdash$	49		1-	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>				99	\dashv	_		_	\sqcup	L		Ш	ᅰ
	50			<u> </u>				<u> </u>	L_		ıL		100			!	لـــ		لبل		Ш	

Cla	aim	Date									
Finat	Original										
	51	-	-	H	┢	<u> </u>	┢	┢	H	┢	
	52	Г									
	53			T	T	\vdash		\vdash	⇈	1	
	54	Г		Τ	Π	T	Г	\vdash	T	1	
	55		T		<u> </u>	┢	1	Т	1	T	
	56	_				Τ		1	Т	Т	
	57	_								T	
	58					\vdash	1	İ	İ	T	
	59	<u> </u>		T	İ	T			Ī	T	
	60						П				
	61			1							
	62		Г	Г	T					l	
	63	Γ	Г		Γ					T	
	64			_		Г	Г			Ì	
	65		Г								
	66										
	67					İ				П	
	68									Г	
	69				Г				<u> </u>	T	
	70	Г		Г	Г	Г		Г	\vdash	Г	
	71		_	ऻ	ऻ						
	72				Г			Г		\vdash	
	72 73				Г					T	
	74										
	75		Γ						\vdash	Т	
	76					Г				Г	
	77									Г	
	78	-								Г	
	79										
	80				П			\vdash		Т	
	81								Г	Т	
	82			Г						-	
	83									1	
	84			İ	Ī	Γ	\vdash			Т	
	85	_	Γ		T		Ι	 		Г	
	86					_	\vdash		П		
	87				Г	Г	Г	Г		Τ	
	88			<u> </u>	<u> </u>	1			Г	Г	
	89		Г		Г		Г				
	90			<u> </u>	Г	_					
	91										
	92										
	93										
	94										
	95					Γ					
	96										
	97										
	98									Г	
	99										
	100		_					_	_	т	

Claim Date	
Final	
101	\vdash
101	
103	
104	
105	
106	<u> </u>
107 108	
109	\vdash
110	
111	$\vdash \vdash$
112	
113	
114	
115	
116	
117	
118 119	—
120	
121	
121 122	\vdash
123	
123 124 125	
125	
126	
126 127 128	
128	
129	_
130	
132	
133	\vdash
134	
135	
136	
137	
138	
139	-
140	
142	
143	-
144	\dashv
145	$\neg \vdash$
146	
147	
148	_[_
149	
150	_L_